学位论文编号:

## 博士学位论文匿名评阅意见书(专业评价)

学位类型:

学术学位□ 专业学位□ 此处请根据本人具 体情况打"√" (手写,黑色墨水)

此栏内内容请根据本人具体 情况如实填写、打印

题目: _	
_	
学科专业	<u>  /</u> :
研究方向	句:

此表请勿填写

	评	阅	专	涿	え 简	况			
评阅人姓名					评阅时间		年	月	H
评阅人工作单位									
专业 技术 职务					是否导师				
研究方向					联系电话				

(本页由研究生学院负责保存和保密)

尊敬的专家:
您好!
为了进一步强化博士研究生培养过程管理,提高博士研究生学
位论文质量,我校对博士研究生的学位论文实施答辩前同行专家双
盲评议。鉴于您在本学科的造诣和学术声望,特聘请您为论文评阅
人。
现送上我校待审的博士学位论文及评阅书,烦请您拨冗审阅并
写出评语,于年月日前将评阅意见书返回贵单位论
文发放部门。

此页必须与封面页正反印制

感谢您对我们学位与研究生教育的支持!

旦石	$\blacksquare$	
正火	н	•

\_学位论文编号:

## 一、作者自评部分:

作者对学位论文的简介(不超过400字):

- 1. 论文的理论意义及应用价值
- 2. 论文的创新之处及不足
- "作者自评部分"请自行总结,要求:
- 1.所有可以了解研究生及导师相关信息的内容不得填写! (参考盲审论文的要求)
- 2.请保持原表格大小,不得增减(宋体,小五号,1.0倍 行间距,不得超过20行)

## 二、专家评价部分:

一级指标 I	二级指标Ⅱ	得分
I-1选题与综 述(20分)	II-1 选题的合理性、理论意义及实际应用价值(10分)	
	II-2 文献综述:对课题涉及领域介绍的涵盖性、评价的科学性及 所阐述观点的前沿性(10分)	
	II-3 对基础理论、科学方法和专业知识的掌握与运用(10分)	
I -2 学术水平	II-4 创新性:研究设计与方法、学科理论与规律、关键技术等方面(20分)	
(50分)	II-5 方法应用的合理性、数据的可信性、结论的可靠性(10分)	
	II-6 研究工作量(10分)	
	II-7 体例完整性、中英文摘要的准确性(10分)	
I-3写作水平 (30分)	II-8 论证充分性、逻辑结构的严谨性(10分)	
	II-9 语言表达、写作的规范性(10 分)	
总分(100分)	综合评定等级 优秀: 90-100 分; 良好: 80-89 分; 中等: 70-79 分; 修改后复审: <b>60-69 分; 不同意答辩: &lt; 60 分</b>	

## 此表请勿填写、并不得作任何修改

	同意答辩				
是否同意答辩	修改后答辩(可	请专家仅选定其中一 项,在空白栏内打			
	修改后参与 <b>本</b> 次评阅的复审	送交您本人复审			坝, 在至日仁內打 "√".
		送交其他同行专家	复审		请勿同时勾选多项!
	不同意答辩(至	少延期6个月后方	可再次申请答辩	)	
1	体需要修改的问 5说明(可加页)。		造假等现象,或	或选题与学科内流	函不相关,请在此栏中
	/ 妮妈 ( · 的加火 / 。				

接上页:	
,, <u> </u>	